

## ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР) КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 1 декабря 2011 г. N 1411

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ "ГОРА СОБЕР-БАШ" РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Федеральным законом от 24 апреля 1995 года N 52-ФЗ "О животном мире", Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 года N 656-КЗ "Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края", Законом Краснодарского края от 2 декабря 2004 года N 802-КЗ "О животном мире на территории Краснодарского края", заключением экспертной комиссии государственной экологической экспертизы N 206 по материалам "Корректировка границ, площади и функциональное зонирование особо охраняемой природной территории регионального значения "Гора Собер-Баш", утвержденным приказом департамента природных ресурсов и государственного экологического контроля Краснодарского края от 13 июля 2011 года N 91-ЭК постановляю:

1. Утвердить границы памятника природы "Гора Собер-Баш" регионального значения (прилагается).

2. Департаменту по делам СМИ, печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций Краснодарского края (Касьянов) обеспечить опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации.

3. Департаменту природных ресурсов и государственного экологического контроля Краснодарского края (Еремин) обеспечить в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 года N 221-ФЗ "О государственном кадастре недвижимости" представление в орган, осуществляющий кадастровый учет и ведение государственного кадастра недвижимости, документа, содержащего необходимые для внесения в государственный кадастр недвижимости сведения о границах памятника природы "Гора Собер-Баш" регионального значения и его функциональных зонах.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края Е.В. Громыко.

5. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)  
Краснодарского края  
А.Н.ТКАЧЕВ

**ГРАНИЦЫ  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ГОРА СОБЕР-БАШ"**

Северная. По северной границе лесных кварталов 10А, 11А, 12А Убинского участкового лесничества.

Восточная. По восточной границе лесных кварталов 12А, 19А, 20А Убинского участкового лесничества.

Южная. Вниз по течению ручья балка Соленная до его впадения в реку Убинка (южная граница части лесных кварталов 10А, 13А, лесного квартала 12А Крепостного участкового лесничества, лесные кварталы 34А, 33А, южная граница лесного квартала 31А Убинского участкового лесничества).

Западная. По реке Убинка (западная граница лесных кварталов 31А, 14А Убинского участкового лесничества), далее по северной границе лесного квартала 14А Убинского участкового лесничества, далее по западной границе лесных кварталов 15А, 10А Убинского участкового лесничества.

Памятник природы "Гора Собер-Баш" расположен на территории Убинского участкового лесничества в пределах лесных кварталов 10А, 11А, 12А, 15А, 16А, 17А, 18А, 19А, 20А, 31А, 32А, 33А, 34А, 35А, 36А (площадь 3017 га); Крепостного участкового лесничества в пределах следующих лесных кварталов и их выделов: квартал 12А, часть квартала 13А выделов 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 часть квартала 10А часть выдела 16 (площадь 353,0 га).

Каталог координат точек границ  
особо охраняемой природной территории регионального  
значения памятника природы "Гора Собер-Баш"

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	439789,92	1343245,94
2	439815,46	1343241,03
3	439860,67	1343206,63
4	439915,71	1343188,45
5	439948,63	1343183,55
6	439963,86	1343182,55
7	439986,46	1343194,34
8	440003,17	1343211,54
9	440024,30	1343233,16
10	440044,44	1343239,06
11	440080,31	1343220,88
12	440120,61	1343203,68
13	440129,94	1343203,68
14	440153,04	1343205,65

15	440171,71	1343207,62
16	440192,84	1343213,51
17	440205,12	1343220,88
18	440218,88	1343232,18
19	440230,67	1343233,65
20	440246,89	1343234,15
21	440260,16	1343228,25
22	440275,88	1343217,44
23	440288,15	1343208,59
24	440297,01	1343200,74
25	440308,31	1343188,94
26	440314,21	1343161,42
27	440316,66	1343137,36
28	440315,68	1343122,11
29	440315,68	1343101,47
30	440321,09	1343084,28
31	440331,90	1343070,03
32	440341,23	1343060,20
33	440353,02	1343044,48
34	440364,33	1343035,14
35	440388,90	1343027,28
36	440435,58	1343022,87
37	440449,33	1343021,88
38	440463,58	1343015,98
39	440471,44	1343004,68
40	440483,24	1342997,80
41	440500,44	1342997,80
42	440529,44	1342997,31
43	440564,31	1343000,25
44	440612,46	1343011,06
45	440619,96	1343012,29
46	440682,61	1343038,84
47	440701,04	1343046,94
48	440716,02	1343042,75
49	440726,59	1343037,85
50	440733,47	1343028,26
51	440738,87	1343015,98
52	440744,03	1342986,99
53	440746,24	1342968,81
54	440746,24	1342956,77
55	440746,98	1342953,08
56	440762,22	1342938,59
57	440782,36	1342927,29
58	440835,43	1342896,59
59	440868,10	1342879,87
60	440909,62	1342856,04
61	440931,98	1342840,56
62	440961,22	1342822,13
63	440981,36	1342811,57
64	441005,44	1342805,67

65	441016,74	1342801,00
66	441037,63	1342800,02
67	441045,73	1342799,29
68	441066,86	1342791,67
69	441099,29	1342783,31
70	441124,89	1342780,31
71	441114,64	1342929,08
72	441102,27	1343112,21
73	441089,40	1343302,83
74	441072,53	1343552,71
75	441051,26	1343867,88
76	441038,58	1344055,59
77	441026,24	1344212,47
78	441016,84	1344319,40
79	441012,14	1344388,74
80	441008,62	1344428,10
81	441074,53	1344424,70
82	441090,10	1344414,71
83	441146,51	1344416,18
84	441180,00	1344424,70
85	441212,75	1344423,06
86	441228,02	1344412,78
87	441249,37	1344406,93
88	441261,32	1344398,99
89	441273,67	1344394,25
90	441327,25	1344386,56
91	441327,22	1344386,48
92	441337,35	1344383,19
93	441337,35	1344383,18
94	441337,34	1344379,89
95	441342,08	1344376,35
96	441344,90	1344380,19
97	441356,14	1344376,73
98	441363,87	1344372,31
99	441370,05	1344371,16
100	441380,85	1344372,60
101	441427,05	1344389,61
102	441474,34	1344403,41
103	441502,53	1344410,08
104	441516,06	1344412,44
105	441528,96	1344416,47
106	441581,57	1344450,72
107	441616,65	1344474,95
108	441623,05	1344477,82
109	441628,75	1344478,81
110	441632,79	1344478,15
111	441637,65	1344474,43
112	441694,11	1344410,60
113	441705,14	1344399,02
114	441713,91	1344390,95

115	441719,25	1344382,92
116	441726,50	1344364,38
117	441733,83	1344344,30
118	441739,82	1344336,52
119	441747,15	1344333,83
120	441774,17	1344327,55
121	441782,46	1344324,12
122	441795,61	1344314,03
123	441803,63	1344305,79
124	441814,47	1344289,69
125	441832,52	1344258,39
126	441847,75	1344252,31
127	441856,83	1344246,82
128	441875,04	1344227,83
129	441901,38	1344193,13
130	441940,90	1344166,12
131	441978,32	1344140,58
132	441987,17	1344130,42
133	442005,23	1344099,67
134	442018,06	1344088,07
135	442064,50	1344060,21
136	442104,22	1344041,31
137	442125,36	1344038,42
138	442156,87	1344032,12
139	442206,40	1344014,87
140	442220,89	1344012,97
141	442259,08	1344014,52
142	442285,44	1344014,19
143	442299,39	1344015,78
144	442322,55	1344020,88
145	1442335,40	1344021,92
146	442380,78	1344020,25
147	442396,83	1344031,40
148	442388,81	1344031,56
149	442526,13	1344127,05
150	442693,32	1344243,53
151	443053,58	1344494,45
152	443075,62	1344509,82
153	443159,32	1344568,12
154	443342,48	1344695,69
155	443384,52	1344722,09
156	443418,68	1344743,54
157	443423,77	1344746,74
158	443746,21	1344949,20
159	444007,94	1345095,54
160	444026,42	1345105,87
161	444030,08	1345107,91
162	444031,75	1345108,85
163	444112,67	1345154,10
164	444092,97	1345214,00

165	444058,78	1345369,10
166	444032,39	1345552,00
167	444027,22	1345614,29
168	444026,64	1345620,94
169	443998,86	1345954,17
170	443982,55	1346149,24
171	443982,50	1346150,24
172	443969,68	1346303,60
173	443956,39	1346428,57
174	443938,07	1346896,61
175	443920,80	1347027,84
176	443879,11	1347224,96
177	443843,43	1347393,64
178	443803,99	1347580,07
179	443781,96	1347684,25
180	443842,83	1347704,87
181	443901,96	1347726,19
182	443968,78	1347749,44
183	444009,69	1347757,57
184	444100,95	1347760,72
185	444078,91	1347811,84
186	444076,63	1347816,15
187	444031,96	1347900,46
188	443976,75	1347999,32
189	443842,03	1348100,33
190	443818,72	1348118,84
191	443705,66	1348214,42
192	443642,66	1348251,07
193	443506,07	1348306,77
194	443447,74	1348342,23
195	443431,71	1348366,26
196	443432,07	1348409,18
197	443450,86	1348448,54
198	443454,51	1348468,57
199	443457,91	1348485,26
200	443445,78	1348525,85
201	443444,15	1348559,93
202	443482,82	1348606,57
203	443571,95	1348821,54
204	443585,64	1348890,23
205	443556,70	1348969,07
206	443563,46	1349010,61
207	443564,72	1349021,81
208	443521,29	1349017,94
209	443516,93	1349014,95
210	443514,31	1349010,94
211	442775,20	1349016,41
212	442690,74	1349019,40
213	442665,01	1349020,32
214	442645,79	1349020,99

215	442516,82	1349836,82
216	442419,60	1349890,13
217	442379,18	1349906,18
218	442363,12	1349908,19
219	442322,02	1349892,24
220	442296,79	1349892,82
221	442272,53	1349893,86
222	442248,05	1349917,47
223	442220,64	1349931,70
224	442140,84	1349926,07
225	442113,90	1349934,10
226	442090,96	1349953,02
227	442078,16	1349976,42
228	442077,20	1350043,61
229	442063,43	1350084,32
230	442026,28	1350132,37
231	442011,36	1350148,42
232	441998,36	1350157,13
233	441964,35	1350170,50
234	441931,96	1350151,58
235	441834,96	1350029,85
236	441780,48	1350028,13
237	441750,67	1350044,75
238	441745,50	1350086,84
239	441675,88	1350116,80
240	441648,41	1350138,39
241	441614,15	1350131,17
242	441591,86	1350132,67
243	441553,67	1350154,99
244	441449,67	1350177,91
245	441406,78	1350199,65
246	441349,79	1350208,46
247	441298,08	1350220,21
248	441271,06	1350214,92
249	441213,77	1350181,43
250	441157,07	1350179,67
251	441101,84	1350169,68
252	441076,61	1350154,65
253	441024,28	1350129,14
254	440952,02	1350131,49
255	440898,55	1350165,57
256	440821,58	1350192,01
257	440764,00	1350268,39
258	440718,17	1350286,02
259	440657,95	1350320,39
260	440603,01	1350326,56
261	440572,16	1350365,04
262	440529,27	1350379,14
263	440472,28	1350437,90
264	440442,31	1350453,17

265	440399,92	1350569,59
266	440374,07	1350611,89
267	440343,61	1350662,93
268	440276,97	1350711,72
269	440248,18	1350733,66
270	440184,73	1350649,64
271	440103,64	1350546,24
272	440051,12	1350478,74
273	439996,50	1350393,25
274	439973,29	1350380,03
275	439829,71	1350196,14
276	439782,71	1350130,33
277	439750,98	1350073,34
278	439726,30	1350036,32
279	439702,69	1350012,35
280	439631,85	1349907,50
281	439604,78	1349868,10
282	439342,08	1350021,31
283	439319,81	1349987,47
284	439313,03	1349961,01
285	439335,16	1349920,24
286	439341,76	1349838,50
287	439313,48	1349801,79
288	439303,00	1349796,28
289	439231,14	1349825,12
290	439199,86	1349849,10
291	439131,75	1349892,80
292	439091,91	1349905,65
293	439060,64	1349893,65
294	439042,71	1349891,97
295	439019,33	1349879,36
296	438997,52	1349878,52
297	438982,21	1349867,68
298	438963,34	1349829,21
299	438950,42	1349815,98
300	438935,04	1349798,44
301	438910,42	1349755,68
302	438896,43	1349741,66
303	438744,84	1349672,33
304	438716,37	1349591,88
305	438694,76	1349484,64
306	438687,99	1349426,19
307	438675,69	1349405,27
308	438648,61	1349370,81
309	438569,40	1349355,43
310	438481,41	1349308,05
311	438446,49	1349313,90
312	438378,66	1349271,14
313	438354,13	1349227,17
314	438334,46	1349211,21



315	438297,44	1349206,53
316	438283,91	1349189,91
317	438236,12	1349079,15
318	438231,39	1349047,36
319	438235,91	1349000,41
320	438222,37	1348947,49
321	438199,61	1348881,04
322	438183,61	1348859,50
323	438157,15	1348836,13
324	438142,39	1348803,52
325	438136,24	1348775,82
326	438140,14	1348748,50
327	438136,70	1348722,15
328	438130,38	1348701,68
329	438108,54	1348657,08
330	438097,78	1348644,46
331	438089,00	1348623,54
332	438075,78	1348616,16
333	438059,78	1348574,62
334	438042,40	1348522,32
335	438050,97	1348498,31
336	438048,58	1348482,08
337	438021,33	1348457,10
338	438007,18	1348424,80
339	437951,19	1348391,27
340	437932,57	1348334,04
341	437828,74	1348198,37
342	437785,67	1348134,38
343	437751,52	1348096,23
344	437741,06	1348075,62
345	437749,21	1348059,62
346	437783,05	1348028,24
347	437841,78	1347967,59
348	437862,51	1347892,27
349	437859,35	1347769,21
350	437880,96	1347628,92
351	437909,88	1347606,77
352	437930,80	1347594,46
353	437950,11	1347591,38
354	437976,26	1347597,23
355	438007,33	1347595,69
356	438030,56	1347580,91
357	438061,32	1347502,17
358	438068,86	1347471,41
359	438063,94	1347436,33
360	438032,63	1347396,96
361	438012,87	1347312,66
362	438003,72	1347226,52
363	438010,71	1347186,92
364	438024,13	1347167,54

365	438054,39	1347151,91
366	438067,20	1347137,03
367	438072,26	1347123,49
368	438098,78	1347064,69
369	438173,22	1346973,63
370	438211,68	1346934,14
371	438223,68	1346915,18
372	438227,14	1346891,49
373	438219,45	1346865,80
374	438194,07	1346822,89
375	438140,54	1346787,20
376	438109,62	1346727,82
377	438118,54	1346702,60
378	438156,11	1346696,50
379	438223,60	1346708,44
380	438254,06	1346678,91
381	438266,36	1346641,37
382	438273,75	1346594,61
383	438277,45	1346520,78
384	438265,75	1346447,55
385	438249,45	1346398,33
386	438226,06	1346369,42
387	438187,31	1346347,26
388	438128,21	1346326,03
389	438112,85	1346299,27
390	438087,62	1346258,66
391	438053,51	1346225,85
392	438039,93	1346176,83
393	437979,02	1346138,07
394	437956,88	1346098,68
395	437940,43	1346082,73
396	437941,90	1346028,97
397	437974,22	1345973,16
398	437988,61	1345932,32
399	437995,66	1345882,97
400	437992,13	1345827,74
401	437998,86	1345773,74
402	438010,79	1345678,77
403	438016,81	1345626,21
404	438038,29	1345601,27
405	438082,03	1345551,59
406	438075,57	1345486,96
407	438078,50	1345445,24
408	438055,00	1345429,96
409	438030,91	1345405,29
410	438022,20	1345375,62
411	438019,94	1345320,39
412	438044,89	1345229,96
413	438043,25	1345187,89
414	438030,89	1345145,32

415	437980,37	1345032,40
416	437960,86	1345015,34
417	437955,47	1345001,70
418	437933,60	1344979,91
419	437910,67	1344944,07
420	437894,97	1344926,02
421	437881,43	1344894,77
422	437866,81	1344847,76
423	437856,85	1344838,86
424	437843,15	1344831,63
425	437785,43	1344819,96
426	437682,99	1344766,14
427	437666,91	1344762,32
428	437633,24	1344742,94
429	437601,84	1344721,62
430	437583,11	1344672,16
431	437585,57	1344654,81
432	437576,48	1344636,08
433	437574,68	1344623,28
434	437577,01	1344613,84
435	437594,70	1344609,01
436	437638,03	1344623,08
437	437663,42	1344627,50
438	437695,71	1344628,44
439	437733,14	1344624,19
440	437754,39	1344616,60
441	437800,90	1344595,09
442	437845,00	1344559,83
443	437882,65	1344512,00
444	437915,11	1344479,94
445	437948,36	1344470,19
446	437988,76	1344448,83
447	438009,72	1344394,51
448	438031,50	1344376,74
449	438066,48	1344381,89
450	438137,01	1344381,89
451	438165,66	1344373,17
452	438235,62	1344383,04
453	438254,54	1344393,94
454	438282,83	1344394,21
455	438355,40	1344398,05
456	438364,87	1344349,10
457	438396,08	1344322,76
458	438552,72	1344288,16
459	438612,01	1344261,57
460	438686,51	1344184,95
461	438702,60	1344177,72
462	438718,68	1344182,54
463	438729,94	1344205,86
464	438756,07	1344214,71

465	438785,82	1344207,47
466	438841,32	1344172,89
467	438917,70	1344167,26
468	438955,50	1344168,06
469	438994,10	1344163,12
470	439032,25	1344147,12
471	439040,04	1344116,60
472	439043,13	1344081,15
473	438990,89	1343962,20
474	439011,89	1343888,22
475	439060,94	1343861,69
476	439093,91	1343861,69
477	439121,26	1343833,54
478	439162,26	1343836,76
479	439207,09	1343896,27
480	439226,60	1343897,07
481	439323,90	1343817,45
482	439511,87	1343752,72
483	439548,96	1343730,81
484	439618,32	1343728,39
485	439751,64	1343698,07
486	439755,17	1343669,42
487	439756,53	1343659,22
488	439775,56	1343640,87
489	439794,04	1343346,33
1	439789,92	1343245,94

Координаты поворотных точек границ  
функциональных зон особо охраняемой природной территории  
регионального значения памятника природы "Гора Собер-Баш"

Каталог координат точек зоны особой охраны  
или строгого режима особо охраняемой природной территории  
регионального значения памятника природы "Гора Собер-Баш"

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	440741,25	1345645,10
2	440739,94	1345651,53
3	440742,43	1345659,33
4	440747,46	1345667,82
5	440751,43	1345672,22
6	440760,86	1345679,00
7	440771,88	1345685,12
8	440790,81	1345692,94
9	440795,66	1345695,86
10	440798,88	1345699,10
11	440802,37	1345706,11
12	440807,86	1345726,82

13	440807,52	1345732,49
14	440810,07	1345758,39
15	440813,78	1345788,82
16	440827,60	1345878,97
17	440830,12	1345887,32
18	440838,34	1345906,10
19	440839,42	1345914,88
20	440842,05	1345918,46
21	440843,98	1345926,26
22	440845,82	1345937,18
23	440626,97	1346073,17
24	440619,13	1346069,60
25	440530,75	1346040,73
26	440446,70	1346043,34
27	440422,41	1346032,71
28	440313,45	1346193,61
29	440265,78	1346218,82
30	440164,97	1346253,26
31	440128,25	1346425,33
32	440145,30	1346442,82
33	440170,20	1346457,75
34	440192,77	1346469,55
35	440206,62	1346481,26
36	440215,95	1346493,92
37	440219,55	1346508,93
38	440215,75	1346525,21
39	440203,45	1346564,33
40	440195,94	1346592,22
41	440193,59	1346618,05
42	440194,25	1346661,87
43	440197,97	1346685,66
44	440205,08	1346706,80
45	440209,34	1346735,10
46	440209,35	1346762,37
47	440207,24	1346782,75
48	440194,60	1346816,72
49	440170,04	1346868,58
50	440161,32	1346890,46
51	440157,40	1346906,52
52	440156,39	1346922,02
53	440157,98	1346937,20
54	440164,75	1346953,59
55	440179,35	1346974,81
56	440194,05	1346988,27
57	440127,68	1347051,32
58	439898,94	1347248,72
59	439883,10	1347189,25
60	439863,42	1347179,14
61	439823,19	1347185,87
62	439802,97	1347180,36

63	439787,20	1347156,45
64	439787,28	1347105,18
65	439801,91	1347060,36
66	439806,41	1346995,12
67	439780,71	1346956,40
68	439790,42	1346921,67
69	439771,56	1346871,34
70	439767,86	1346840,40
71	439376,30	1346452,99
72	439242,39	1346368,86
73	439088,40	1346140,48
74	439125,81	1345846,68
75	439060,55	1345615,31
76	439064,02	1345556,34
77	439214,45	1345521,66
78	439256,56	1345529,81
79	439370,29	1345560,13
80	439411,95	1345566,57
81	439445,77	1345563,41
82	439507,00	1345523,70
83	439537,22	1345488,02
84	439561,31	1345448,75
85	439585,67	1345427,24
86	439609,26	1345397,72
87	439623,16	1345369,33
88	439634,20	1345336,08
89	439642,80	1345321,46
90	439657,71	1345304,83
91	439673,18	1345296,52
92	439687,38	1345296,52
93	439718,77	1345309,42
94	439740,13	1345311,42
95	439760,34	1345330,64
96	439792,16	1345384,53
97	439801,91	1345416,92
98	439860,55	1345431,05
99	439908,84	1345453,34
100	439962,17	1345455,34
101	439984,09	1345497,77
102	440029,74	1345510,67
103	440064,37	1345505,22
104	440101,64	1345478,27
105	440133,17	1345479,42
106	440146,92	1345498,91
107	440179,61	1345588,36
108	440347,74	1345626,36
109	440456,54	1345594,09
110	440543,41	1345578,04
111	440671,84	1345656,01
112	440700,51	1345654,30

113	440729,75	1345637,67
1	440741,25	1345645,10

Каталог координат точек зоны познавательного туризма  
особо охраняемой природной территории регионального значения  
памятника природы "Гора Собер-Баш"

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
114	439789,92	1343245,94
115	439815,46	1343241,03
116	439860,67	1343206,63
117	439915,71	1343188,45
118	439948,63	1343183,55
119	439963,86	1343182,55
120	439986,46	1343194,34
121	440003,17	1343211,54
122	440024,30	1343233,16
123	440044,44	1343239,06
124	440080,31	1343220,88
125	440120,61	1343203,68
126	440129,94	1343203,68
127	440153,04	1343205,65
128	440171,71	1343207,62
129	440192,84	1343213,51
130	440205,12	1343220,88
131	440218,88	1343232,18
132	440230,67	1343233,65
133	440246,89	1343234,15
134	440260,16	1343228,25
135	440275,88	1343217,44
136	440288,15	1343208,59
137	440297,01	1343200,74
138	440308,31	1343188,94
139	440314,21	1343161,42
140	440316,66	1343137,36
141	440315,68	1343122,11
142	440315,68	1343101,47
143	440321,09	1343084,28
144	440331,90	1343070,03
145	440341,23	1343060,20
146	440353,02	1343044,48
147	440364,33	1343035,14
148	440388,90	1343027,28
149	440435,58	1343022,87
150	440449,33	1343021,88
151	440463,58	1343015,98
152	440471,44	1343004,68
153	440483,24	1342997,80

154	440500,44	1342997,80
155	440529,44	1342997,31
156	440564,31	1343000,25
157	440612,46	1343011,06
158	440619,96	1343012,29
159	440682,61	1343038,84
160	440701,04	1343046,94
161	440716,02	1343042,75
162	440726,59	1343037,85
163	440733,47	1343028,26
164	440738,87	1343015,98
165	440744,03	1342986,99
166	440746,24	1342968,81
167	440746,24	1342956,77
168	440746,98	1342953,08
169	440762,22	1342938,59
170	440782,36	1342927,29
171	440835,43	1342896,59
172	440868,10	1342879,87
173	440909,62	1342856,04
174	440931,98	1342840,56
175	440961,22	1342822,13
176	440981,36	1342811,57
177	441005,44	1342805,67
178	441016,74	1342801,00
179	441037,63	1342800,02
180	441045,73	1342799,29
181	441066,86	1342791,67
182	441099,29	1342783,31
183	441124,89	1342780,31
184	441114,64	1342929,08
185	441102,27	1343112,21
186	441089,40	1343302,83
187	441072,53	1343552,71
188	441051,26	1343867,88
189	441038,58	1344055,59
190	441026,24	1344212,47
191	441016,84	1344319,40
192	441012,14	1344388,74
193	441008,62	1344428,10
194	441074,53	1344424,70
195	441090,10	1344414,71
196	441146,51	1344416,18
197	441180,00	1344424,70
198	441212,75	1344423,06
199	441228,02	1344412,78
200	441249,37	1344406,93
201	441241,97	1344416,82
202	441239,69	1344431,45
203	441252,19	1344485,25



204	441264,49	1344546,22
205	441266,55	1344566,67
206	441262,68	1344631,26
207	441255,26	1344678,47
208	441251,13	1344690,75
209	441244,36	1344699,96
210	441221,66	1344720,90
211	441202,77	1344736,35
212	441185,02	1344752,43
213	441155,68	1344775,68
214	441143,39	1344792,16
215	441133,87	1344809,02
216	441128,05	1344824,52
217	441122,42	1344834,75
218	441122,76	1344843,66
219	441116,50	1344862,47
220	441091,11	1344884,09
221	441080,42	1344893,72
222	441076,10	1344902,05
223	441069,07	1344919,83
224	441064,43	1344935,24
225	441060,04	1344956,31
226	441061,96	1344976,35
227	441068,74	1345000,21
228	441083,74	1345026,40
229	441101,09	1345049,57
230	441106,47	1345058,01
231	441117,49	1345095,46
232	441141,10	1345208,33
233	441147,28	1345246,20
234	441146,34	1345252,04
235	441128,50	1345277,09
236	441117,11	1345287,10
237	441075,07	1345316,45
238	441052,42	1345319,07
239	441021,00	1345343,21
240	440999,51	1345363,84
241	440983,86	1345375,08
242	440947,08	1345404,57
243	440941,08	1345407,50
244	440938,10	1345402,00
245	440929,84	1345401,44
246	440926,16	1345406,74
247	440924,91	1345419,89
248	440910,98	1345433,87
249	440895,20	1345452,40
250	440866,83	1345484,92
251	440845,17	1345515,56
252	440821,58	1345550,27
253	440816,98	1345554,92

254	440813,62	1345562,08
255	440813,71	1345570,99
256	440773,33	1345619,71
257	440766,67	1345625,04
258	440748,49	1345636,89
259	440745,05	1345639,85
260	440741,25	1345645,10
261	440729,75	1345637,67
262	440700,51	1345654,30
263	440671,84	1345656,01
264	440543,41	1345578,04
265	440456,54	1345594,09
266	440347,74	1345626,36
267	440179,61	1345588,36
268	440146,92	1345498,91
269	440133,17	1345479,42
270	440101,64	1345478,27
271	440064,37	1345505,22
272	440029,74	1345510,67
273	439984,09	1345497,77
274	439962,17	1345455,34
275	439908,84	1345453,34
276	439860,55	1345431,05
277	439801,91	1345416,92
278	439792,16	1345384,53
279	439760,34	1345330,64
280	439740,13	1345311,42
281	439718,77	1345309,42
282	439687,38	1345296,52
283	439673,18	1345296,52
284	439657,71	1345304,83
285	439642,80	1345321,46
286	439634,20	1345336,08
287	439623,16	1345369,33
288	439609,26	1345397,72
289	439585,67	1345427,24
290	439561,31	1345448,75
291	439537,22	1345488,02
292	439507,00	1345523,70
293	439445,77	1345563,41
294	439411,95	1345566,57
295	439370,29	1345560,13
296	439256,56	1345529,81
297	439214,45	1345521,66
298	439064,02	1345556,34
299	439060,55	1345615,31
300	439125,81	1345846,68
301	439088,40	1346140,48
302	439242,39	1346368,86
303	439376,30	1346452,99

304	439767,86	1346840,40
305	439771,56	1346871,34
306	439790,42	1346921,67
307	439780,71	1346956,40
308	439806,41	1346995,12
309	439801,91	1347060,36
310	439787,28	1347105,18
311	439787,20	1347156,45
312	439802,97	1347180,36
313	439823,19	1347185,87
314	439863,42	1347179,14
315	439883,10	1347189,25
316	439898,94	1347248,72
317	439859,21	1347282,39
318	439840,28	1347350,26
319	439830,91	1347455,86
320	439847,32	1347486,65
321	439860,27	1347516,32
322	439841,17	1347566,99
323	439861,10	1347604,62
324	439865,96	1347632,09
325	439923,17	1347712,90
326	439959,46	1347776,73
327	439996,54	1347800,42
328	440029,96	1347802,35
329	440067,85	1347789,33
330	440159,16	1347702,35
331	440274,53	1347601,35
332	440336,49	1347576,61
333	440373,18	1347577,89
334	440472,30	1347537,31
335	440524,36	1347561,98
336	440596,57	1347573,41
337	440646,35	1347552,65
338	440703,47	1347625,45
339	440741,69	1347647,97
340	440785,28	1347630,30
341	440835,56	1347588,48
342	440891,36	1347521,37
343	440946,29	1347482,94
344	441003,98	1347494,94
345	441109,42	1347562,62
346	441251,97	1347657,43
347	441291,08	1347652,43
348	441341,17	1347589,97
349	441381,29	1347570,04
350	441522,35	1347591,11
351	441661,97	1347532,62
352	441699,87	1347523,06
353	441726,38	1347526,22

354	441771,48	1347545,24
355	441811,81	1347548,24
356	441854,65	1347571,87
357	441897,40	1347586,32
358	441942,34	1347585,95
359	442003,41	1347592,07
360	442047,26	1347601,92
361	442230,67	1347754,78
362	442251,92	1347810,74
363	442279,79	1347834,53
364	442386,20	1347882,71
365	442458,51	1347924,44
366	442558,94	1348003,57
367	442689,93	1348092,76
368	442769,80	1348135,48
369	442813,64	1348144,19
370	442850,65	1348161,00
371	442872,54	1348160,77
372	442896,70	1348159,36
373	442929,85	1348132,63
374	442952,79	1348123,21
375	443026,75	1348148,80
376	443071,66	1348148,32
377	443098,10	1348149,85
378	443120,17	1348130,36
379	443273,11	1348072,74
380	443330,74	1348028,88
381	443394,66	1348005,93
382	443437,67	1348003,93
383	443483,08	1347993,70
384	443528,12	1347958,63
385	443586,02	1347952,33
386	443635,91	1347952,90
387	443673,75	1347973,54
388	443691,40	1347977,10
389	443703,69	1347940,90
390	443712,60	1347855,43
391	443737,82	1347825,90
392	443771,65	1347817,02
393	443796,09	1347823,36
394	443850,63	1347840,81
395	443915,99	1347824,47
396	444038,27	1347831,64
397	444076,63	1347816,15
398	444031,96	1347900,46
399	443976,75	1347999,32
400	443842,03	1348100,33
401	443818,72	1348118,84
402	443705,66	1348214,42
403	443642,66	1348251,07

404	443506,07	1348306,77
405	443447,74	1348342,23
406	443431,71	1348366,26
407	443432,07	1348409,18
408	443450,86	1348448,54
409	443454,51	1348468,57
410	443457,91	1348485,26
411	443445,78	1348525,85
412	443444,15	1348559,93
413	443482,82	1348606,57
414	443571,95	1348821,54
415	443585,64	1348890,23
416	443556,70	1348969,07
417	443563,46	1349010,61
418	443564,72	1349021,81
419	443521,29	1349017,94
420	443516,93	1349014,95
421	443514,31	1349010,94
422	442775,20	1349016,41
423	442690,74	1349019,40
424	442665,01	1349020,32
425	442645,79	1349020,99
426	442516,82	1349836,82
427	442419,60	1349890,13
428	442379,18	1349906,18
429	442363,12	1349908,19
430	442322,02	1349892,24
431	442296,79	1349892,82
432	442272,53	1349893,86
433	442248,05	1349917,47
434	442220,64	1349931,70
435	442140,84	1349926,07
436	442113,90	1349934,10
437	442090,96	1349953,02
438	442078,16	1349976,42
439	442077,20	1350043,61
440	442063,43	1350084,32
441	442026,28	1350132,37
442	442011,36	1350148,42
443	441998,36	1350157,13
444	441964,35	1350170,50
445	441931,96	1350151,58
446	441834,96	1350029,85
447	441780,48	1350028,13
448	441750,67	1350044,75
449	441745,50	1350086,84
450	441675,88	1350116,80
451	441648,41	1350138,39
452	441614,15	1350131,17
453	441591,86	1350132,67

454	441553,67	1350154,99
455	441449,67	1350177,91
456	441406,78	1350199,65
457	441349,79	1350208,46
458	441298,08	1350220,21
459	441271,06	1350214,92
460	441213,77	1350181,43
461	441157,07	1350179,67
462	441101,84	1350169,68
463	441076,61	1350154,65
464	441024,28	1350129,14
465	440952,02	1350131,49
466	440898,55	1350165,57
467	440821,58	1350192,01
468	440764,00	1350268,39
469	440718,17	1350286,02
470	440657,95	1350320,39
471	440603,01	1350326,56
472	440572,16	1350365,04
473	440529,27	1350379,14
474	440472,28	1350437,90
475	440442,31	1350453,17
476	440399,92	1350569,59
477	440374,07	1350611,89
478	440343,61	1350662,93
479	440276,97	1350711,72
480	440248,18	1350733,66
481	440184,73	1350649,64
482	440103,64	1350546,24
483	440051,12	1350478,74
484	439996,50	1350393,25
485	439973,29	1350380,03
486	439829,71	1350196,14
487	439782,71	1350130,33
488	439750,98	1350073,34
489	439726,30	1350036,32
490	439702,69	1350012,35
491	439631,85	1349907,50
492	439604,78	1349868,10
493	439342,08	1350021,31
494	439319,81	1349987,47
495	439313,03	1349961,01
496	439335,16	1349920,24
497	439341,76	1349838,50
498	439313,48	1349801,79
499	439303,00	1349796,28
500	439231,14	1349825,12
501	439199,86	1349849,10
502	439131,75	1349892,80
503	439091,91	1349905,65

504	439060,64	1349893,65
505	439042,71	1349891,97
506	439019,33	1349879,36
507	438997,52	1349878,52
508	438982,21	1349867,68
509	438963,34	1349829,21
510	438950,42	1349815,98
511	438935,04	1349798,44
512	438910,42	1349755,68
513	438896,43	1349741,66
514	438744,84	1349672,33
515	438716,37	1349591,88
516	438694,76	1349484,64
517	438687,99	1349426,19
518	438675,69	1349405,27
519	438648,61	1349370,81
520	438569,40	1349355,43
521	438481,41	1349308,05
522	438446,49	1349313,90
523	438378,66	1349271,14
524	438354,13	1349227,17
525	438334,46	1349211,21
526	438297,44	1349206,53
527	438283,91	1349189,91
528	438236,12	1349079,15
529	438231,39	1349047,36
530	438235,91	1349000,41
531	438222,37	1348947,49
532	438199,61	1348881,04
533	438183,61	1348859,50
534	438157,15	1348836,13
535	438142,39	1348803,52
536	438136,24	1348775,82
537	438140,14	1348748,50
538	438136,70	1348722,15
539	438130,38	1348701,68
540	438108,54	1348657,08
541	438097,78	1348644,46
542	438089,00	1348623,54
543	438075,78	1348616,16
544	438059,78	1348574,62
545	438042,40	1348522,32
546	438050,97	1348498,31
547	438048,58	1348482,08
548	438021,33	1348457,10
549	438007,18	1348424,80
550	437951,19	1348391,27
551	437932,57	1348334,04
552	437828,74	1348198,37
553	437785,67	1348134,38

554	437751,52	1348096,23
555	437741,06	1348075,62
556	437749,21	1348059,62
557	437783,05	1348028,24
558	437841,78	1347967,59
559	437862,51	1347892,27
560	437859,35	1347769,21
561	437880,96	1347628,92
562	437909,88	1347606,77
563	437930,80	1347594,46
564	437950,11	1347591,38
565	437976,26	1347597,23
566	438007,33	1347595,69
567	438030,56	1347580,91
568	438061,32	1347502,17
569	438068,86	1347471,41
570	438063,94	1347436,33
571	438032,63	1347396,96
572	438012,87	1347312,66
573	438003,72	1347226,52
574	438010,71	1347186,92
575	438024,13	1347167,54
576	438054,39	1347151,91
577	438067,20	1347137,03
578	438072,26	1347123,49
579	438098,78	1347064,69
580	438173,22	1346973,63
581	438211,68	1346934,14
582	438223,68	1346915,18
583	438227,14	1346891,49
584	438219,45	1346865,80
585	438194,07	1346822,89
586	438140,54	1346787,20
587	438109,62	1346727,82
588	438118,54	1346702,60
589	438156,11	1346696,50
590	438223,60	1346708,44
591	438254,06	1346678,91
592	438266,36	1346641,37
593	438273,75	1346594,61
594	438277,45	1346520,78
595	438265,75	1346447,55
596	438249,45	1346398,33
597	438226,06	1346369,42
598	438187,31	1346347,26
599	438128,21	1346326,03
600	438112,85	1346299,27
601	438087,62	1346258,66
602	438053,51	1346225,85
603	438039,93	1346176,83



604	437979,02	1346138,07
605	437956,88	1346098,68
606	437940,43	1346082,73
607	437941,90	1346028,97
608	437974,22	1345973,16
609	437988,61	1345932,32
610	437995,66	1345882,97
611	437992,13	1345827,74
612	437998,86	1345773,74
613	438010,79	1345678,77
614	438016,81	1345626,21
615	438038,29	1345601,27
616	438082,03	1345551,59
617	438075,57	1345486,96
618	438078,50	1345445,24
619	438055,00	1345429,96
620	438030,91	1345405,29
621	438022,20	1345375,62
622	438019,94	1345320,39
623	438044,89	1345229,96
624	438043,25	1345187,89
625	438030,89	1345145,32
626	437980,37	1345032,40
627	437960,86	1345015,34
628	437955,47	1345001,70
629	437933,60	1344979,91
630	437910,67	1344944,07
631	437894,97	1344926,02
632	437881,43	1344894,77
633	437866,81	1344847,76
634	437856,85	1344838,86
635	437843,15	1344831,63
636	437785,43	1344819,96
637	437682,99	1344766,14
638	437666,91	1344762,32
639	437633,24	1344742,94
640	437601,84	1344721,62
641	437583,11	1344672,16
642	437585,57	1344654,81
643	437576,48	1344636,08
644	437574,68	1344623,28
645	437577,01	1344613,84
646	437594,70	1344609,01
647	437638,03	1344623,08
648	437663,42	1344627,50
649	437695,71	1344628,44
650	437733,14	1344624,19
651	437754,39	1344616,60
652	437800,90	1344595,09
653	437845,00	1344559,83

654	437882,65	1344512,00
655	437915,11	1344479,94
656	437948,36	1344470,19
657	437988,76	1344448,83
658	438009,72	1344394,51
659	438031,50	1344376,74
660	438066,48	1344381,89
661	438137,01	1344381,89
662	438165,66	1344373,17
663	438235,62	1344383,04
664	438254,54	1344393,94
665	438282,83	1344394,21
666	438355,40	1344398,05
667	438364,87	1344349,10
668	438396,08	1344322,76
669	438552,72	1344288,16
670	438612,01	1344261,57
671	438686,51	1344184,95
672	438702,60	1344177,72
673	438718,68	1344182,54
674	438729,94	1344205,86
675	438756,07	1344214,71
676	438785,82	1344207,47
677	438841,32	1344172,89
678	438917,70	1344167,26
679	438955,50	1344168,06
680	438994,10	1344163,12
681	439032,25	1344147,12
682	439040,04	1344116,60
683	439043,13	1344081,15
684	438990,89	1343962,20
685	439011,89	1343888,22
686	439060,94	1343861,69
687	439093,91	1343861,69
688	439121,26	1343833,54
689	439162,26	1343836,76
690	439207,09	1343896,27
691	439226,60	1343897,07
692	439323,90	1343817,45
693	439511,87	1343752,72
694	439548,96	1343730,81
695	439618,32	1343728,39
696	439751,64	1343698,07
697	439755,17	1343669,42
698	439798,32	1343648,04
699	439831,36	1343597,54
700	439861,80	1343575,61
701	439865,18	1343468,88
702	439965,89	1343407,50
703	439973,64	1343353,06

704	439948,50	1343352,72
705	439879,57	1343355,11
706	439827,48	1343350,38
707	439794,04	1343346,33
114	439789,92	1343245,94

Каталог координат точек границ зоны  
регулируемого рекреационного использования особо  
охраняемой природной территории регионального значения  
памятника природы "Гора Собер-Баш" (участок 1)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
708	441249,37	1344406,93
709	441261,32	1344398,99
710	441273,67	1344394,25
711	441327,25	1344386,56
712	441327,22	1344386,48
713	441337,35	1344383,19
714	441337,35	1344383,18
715	441337,34	1344379,89
716	441342,08	1344376,35
717	441344,90	1344380,19
718	441356,14	1344376,73
719	441363,87	1344372,31
720	441370,05	1344371,16
721	441380,85	1344372,60
722	441427,05	1344389,61
723	441474,34	1344403,41
724	441502,53	1344410,08
725	441516,06	1344412,44
726	441528,96	1344416,47
727	441581,57	1344450,72
728	441616,65	1344474,95
729	441623,05	1344477,82
730	441628,75	1344478,81
731	441632,79	1344478,15
732	441637,65	1344474,43
733	441694,11	1344410,60
734	441705,14	1344399,02
735	441713,91	1344390,95
736	441719,25	1344382,92
737	441726,50	1344364,38
738	441733,83	1344344,30
739	441739,82	1344336,52
740	441747,15	1344333,83
741	441774,17	1344327,55
742	441782,46	1344324,12
743	441795,61	1344314,03

744	441803,63	1344305,79
745	441814,47	1344289,69
746	441832,52	1344258,39
747	441847,75	1344252,31
748	441856,83	1344246,82
749	441875,04	1344227,83
750	441901,38	1344193,13
751	441940,90	1344166,12
752	441978,32	1344140,58
753	441987,17	1344130,42
754	442005,23	1344099,67
755	442018,06	1344088,07
756	442064,50	1344060,21
757	442104,22	1344041,31
758	442125,36	1344038,42
759	442156,87	1344032,12
760	442206,40	1344014,87
761	442220,89	1344012,97
762	442259,08	1344014,52
763	442285,44	1344014,19
764	442299,39	1344015,78
765	442322,55	1344020,88
766	442335,40	1344021,92
767	442380,78	1344020,25
768	442396,83	1344031,40
769	442388,81	1344031,56
770	442526,13	1344127,05
771	442693,32	1344243,53
772	443053,58	1344494,45
773	443075,62	1344509,82
774	443159,32	1344568,12
775	443342,48	1344695,69
776	443384,52	1344722,09
777	443418,68	1344743,54
778	443423,77	1344746,74
779	443746,21	1344949,20
780	444007,94	1345095,54
781	444026,42	1345105,87
782	444030,08	1345107,91
783	444031,75	1345108,85
784	444112,67	1345154,10
785	444092,97	1345214,00
786	444058,78	1345369,10
787	444032,39	1345552,00
788	444027,22	1345614,29
789	444026,64	1345620,94
790	443998,86	1345954,17
791	443982,55	1346149,24
792	443982,50	1346150,24
793	443969,68	1346303,60

794	443956,39	1346428,57
795	443938,07	1346896,61
796	443920,80	1347027,84
797	443879,11	1347224,96
798	443843,43	1347393,64
799	443803,99	1347580,07
800	443781,96	1347684,25
801	443842,83	1347704,87
802	443901,96	1347726,19
803	443968,78	1347749,44
804	444009,69	1347757,57
805	444100,95	1347760,72
806	444078,91	1347811,84
807	444076,63	1347816,15
808	444038,27	1347831,64
809	443915,99	1347824,47
810	443850,63	1347840,81
811	443796,09	1347823,36
812	443771,65	1347817,02
813	443737,82	1347825,90
814	443712,60	1347855,43
815	443703,69	1347940,90
816	443691,40	1347977,10
817	443673,75	1347973,54
818	443635,91	1347952,90
819	443586,02	1347952,33
820	443528,12	1347958,63
821	443483,08	1347993,70
822	443437,67	1348003,93
823	443394,66	1348005,93
824	443330,74	1348028,88
825	443273,11	1348072,74
826	443120,17	1348130,36
827	443098,10	1348149,85
828	443071,66	1348148,32
829	443026,75	1348148,80
830	442952,79	1348123,22
831	442929,85	1348132,63
832	442896,70	1348159,36
833	442872,54	1348160,77
834	442850,65	1348161,00
835	442813,64	1348144,19
836	442769,80	1348135,48
837	442689,93	1348092,76
838	442558,94	1348003,57
839	442458,51	1347924,44
840	442386,20	1347882,71
841	442279,79	1347834,53
842	442251,92	1347810,74
843	442230,67	1347754,78

844	442047,26	1347601,92
845	442003,41	1347592,07
846	441942,34	1347585,95
847	441897,40	1347586,32
848	441854,65	1347571,87
849	441811,81	1347548,24
850	441771,48	1347545,24
851	441726,38	1347526,22
852	441699,87	1347523,06
853	441661,97	1347532,62
854	441522,35	1347591,11
855	441381,29	1347570,04
856	441341,17	1347589,96
857	441291,08	1347652,43
858	441251,97	1347657,43
859	441109,42	1347562,62
860	441003,98	1347494,94
861	440946,29	1347482,94
862	440891,36	1347521,37
863	440835,56	1347588,48
864	440785,28	1347630,30
865	440741,69	1347647,97
866	440703,47	1347625,45
867	440646,35	1347552,65
868	440596,57	1347573,41
869	440524,36	1347561,98
870	440472,30	1347537,31
871	440373,18	1347577,89
872	440336,49	1347576,61
873	440274,53	1347601,35
874	440159,16	1347702,35
875	440067,85	1347789,33
876	440029,96	1347802,35
877	439996,54	1347800,42
878	439959,46	1347776,73
879	439923,17	1347712,90
880	439865,96	1347632,09
881	439861,10	1347604,62
882	439841,17	1347566,99
883	439860,27	1347516,32
884	439847,32	1347486,65
885	439830,91	1347455,86
886	439840,28	1347350,26
887	439859,21	1347282,39
888	439898,94	1347248,72
889	440127,68	1347051,32
890	440194,05	1346988,27
891	440179,35	1346974,81
892	440164,75	1346953,59
893	440157,98	1346937,20

894	440156,39	1346922,02
895	440157,40	1346906,52
896	440161,32	1346890,46
897	440170,04	1346868,58
898	440194,60	1346816,72
899	440207,24	1346782,75
900	440209,35	1346762,37
901	440209,34	1346735,10
902	440205,08	1346706,80
903	440197,97	1346685,66
904	440194,25	1346661,87
905	440193,59	1346618,05
906	440195,94	1346592,22
907	440203,45	1346564,33
908	440215,75	1346525,21
909	440219,55	1346508,93
910	440215,95	1346493,92
911	440206,62	1346481,26
912	440192,77	1346469,55
913	440170,20	1346457,75
914	440145,30	1346442,82
915	440128,25	1346425,33
916	440164,97	1346253,26
917	440265,78	1346218,82
918	440313,45	1346193,61
919	440422,41	1346032,71
920	440446,70	1346043,34
921	440530,75	1346040,73
922	440619,13	1346069,60
923	440626,97	1346073,17
924	440845,82	1345937,18
925	440843,98	1345926,26
926	440842,05	1345918,46
927	440839,42	1345914,88
928	440838,34	1345906,10
929	440830,12	1345887,32
930	440827,60	1345878,97
931	440813,78	1345788,82
932	440810,07	1345758,39
933	440807,52	1345732,49
934	440807,86	1345726,82
935	440802,37	1345706,11
936	440798,88	1345699,10
937	440795,66	1345695,86
938	440793,24	1345694,40
939	440790,81	1345692,94
940	440771,88	1345685,12
941	440760,86	1345679,00
942	440751,43	1345672,22
943	440747,46	1345667,82

944	440742,43	1345659,33
945	440740,58	1345653,54
946	440739,94	1345651,53
947	440741,25	1345645,10
948	440745,05	1345639,85
949	440748,49	1345636,89
950	440766,67	1345625,04
951	440773,33	1345619,71
952	440813,71	1345570,99
953	440813,62	1345562,08
954	440816,98	1345554,92
955	440821,58	1345550,27
956	440845,17	1345515,56
957	440866,83	1345484,92
958	440895,20	1345452,40
959	440910,98	1345433,87
960	440924,91	1345419,89
961	440926,16	1345406,74
962	440929,84	1345401,44
963	440938,10	1345402,00
964	440941,08	1345407,50
965	440947,08	1345404,57
966	440983,86	1345375,08
967	440999,51	1345363,84
968	441021,00	1345343,21
969	441052,42	1345319,07
970	441075,07	1345316,45
971	441117,11	1345287,10
972	441128,50	1345277,09
973	441146,34	1345252,04
974	441147,28	1345246,20
975	441141,10	1345208,33
976	441117,49	1345095,46
977	441106,47	1345058,01
978	441101,09	1345049,57
979	441083,74	1345026,40
980	441068,74	1345000,21
981	441061,96	1344976,35
982	441060,04	1344956,31
983	441064,43	1344935,24
984	441069,07	1344919,83
985	441076,10	1344902,05
986	441080,42	1344893,72
987	441091,11	1344884,09
988	441116,50	1344862,47
989	441122,76	1344843,66
990	441122,42	1344834,75
991	441128,05	1344824,52
992	441133,87	1344809,02
993	441143,39	1344792,16



994	441155,68	1344775,68
995	441185,02	1344752,43
996	441202,77	1344736,35
997	441221,66	1344720,90
998	441244,36	1344699,96
999	441251,13	1344690,75
1000	441255,26	1344678,47
1001	441262,68	1344631,26
1002	441266,55	1344566,67
1003	441264,49	1344546,22
1004	441252,19	1344485,25
1005	441239,69	1344431,45
1006	441241,97	1344416,82
708	441249,37	1344406,93

Каталог координат точек границ зоны  
регулируемого рекреационного использования особо  
охраняемой природной территории регионального значения  
памятника природы "Гора Собер-Баш" (участок 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1007	439794,04	1343346,33
1008	439827,48	1343350,38
1009	439879,57	1343355,11
1010	439948,50	1343352,72
1011	439973,64	1343353,06
1012	439965,89	1343407,50
1013	439865,18	1343468,88
1014	439861,80	1343575,61
1015	439831,36	1343597,54
1016	439798,32	1343648,04
1017	439755,17	1343669,42
1018	439756,53	1343659,22
1019	439775,56	1343640,87
1007	439794,04	1343346,33

В соответствии с указанными координатами границ площадь памятника природы регионального значения "Гора Собер-Баш" составляет 3370 га.

Руководитель департамента  
природных ресурсов и государственного  
экологического контроля  
С.Н.ЕРЕМИН